



G-Energy S Synth 15W-40

Effective Semisynthetic Protection

Descrizione prodotto

Il *G-Energy S Synth 15W-40* è un olio motore semisintetico formulato con una combinazione di basi minerali e sintetiche di alta qualità e un pacchetto di additivi appositamente selezionati. Garantisce prestazioni elevate in termini di stabilità termica e protezione contro l'usura. Consigliato per utilizzo durante tutto l'anno. Sviluppato per motori sia benzina che diesel di autovetture, compresi i motori aspirati e turbo, è approvato da MB e VW.

Benefici

- Assicura un facile avviamento del motore alle basse temperature e viscosità ottimale alle alte temperature
- Le eccellenti caratteristiche lubrificanti rilasciano una pellicola stabile di olio sui componenti del motore per la massima protezione contro l'usura in tutte le condizioni di guida, anche le più severe
- L'elevata stabilità termica garantisce affidabilità ed efficienza operativa del motore
- Le buone proprietà detergenti e disperdenti evitano la formazione di depositi e garantiscono un'ottima pulizia del motore
- Favorisce l'efficace funzionamento a lungo termine dei sistemi di marmitta catalitica

Applicazioni

- In motori aspirati e turbo, benzina e diesel di autovetture

Specifiche ed approvazioni

ACEA A3/B3	+
API SL/CF	+
MB 229.1	+
VW 505 00	+

Caratteristiche tipiche

G-Energy S Synth 15W-40

Viscosità cinematica:

• 40 °C, mm ² /s	ASTM D445	105,5
• 100 °C, mm ² /s	ASTM D445	14,3
Indice di viscosità	ASTM D2270	138
Punto di infiammabilità, °C	ASTM D92	200
Punto di scorrimento, °C	ASTM D97	- 33
Densità, 15 °C, kg/dm ³	ASTM D1298	0,882

Salute e sicurezza

Sottoposto alle norme di igiene industriale e personale, questo prodotto deve essere correttamente utilizzato nelle aree di applicazione raccomandate. Evitare il contatto con la pelle. Quando si cambia l'olio, usare guanti protettivi. In caso di contatto con la pelle lavare via immediatamente l'olio con acqua e sapone. Ulteriori informazioni su questo argomento sono contenute nella scheda di sicurezza.

Tutela ambientale

L'olio usato e rimanenze del prodotto sono soggetti alla raccolta obbligatoria in contenitori sigillati da consegnare presso punti autorizzati di raccolta degli oli usati. Non versare l'olio usato nelle fognature, nel terreno o nell'acqua.

Rev. 0_01/2011